

EQUIPE TÉCNICA

Alitienne Moura Lemos Pereira
alitiene@cpamn.embrapa.br

Fabiola Helena dos Santos Fogaça
fabiolafogaca@cpamn.embrapa.br

Laurindo André Rodrigues
laurindo@cpamn.embrapa.br

Luiz Carlos Guilherme
guilherme@cpamn.embrapa.br

Valdemir Queiroz
Valdemirqueiroz@hotmail.com

Solicitação deste documento deve ser feita à:



Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro de Pesquisa Agropecuária do Meio-Norte
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
BR 343, km 35 Caixa Postal 341
CEP 64200-970 Parnaíba/PI
www.cpamn.embrapa.br

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



Tiragem: 1.000 exemplares
Parnaíba/PI - maio/2009

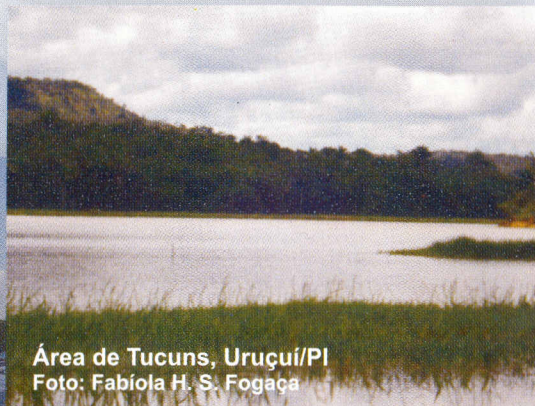


**ALTERNATIVAS TECNOLÓGICAS PARA O
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
DE COMUNIDADES RURAIS
SITUADAS NO ENTORNO DA REPRESA DE
BOA ESPERANÇA
NO RIO PARNAÍBA**

PESCA E PISCICULTURA NOS MUNICÍPIOS DO ENTORNO DA REPRESA DE BOA ESPERANÇA NO RIO PARNAÍBA



Intercâmbio e visita técnica a Paulo Afonso/BA
Foto: Luiz Carlos Guilherme



Área de Tucuns, Uruçuí/PI
Foto: Fabíola H. S. Fogaça

Produção de peixes em tanques-rede em Paulo Afonso/BA
Foto: Luiz Carlos Guilherme

O projeto Boa Esperança tem como objetivo a capacitação de pescadores profissionais artesanais e de agricultores familiares em produção de peixes em tanques-rede, procurando gerar alternativas para renda, emprego e segurança alimentar, com inclusão de mulheres e jovens nas unidades produtivas. Buscamos, por meio deste projeto, aproximar a teoria da prática, com a implantação de Unidades Demonstrativas, analisando, discutindo e estruturando uma piscicultura aplicada à realidade da região de Boa Esperança.

Além da piscicultura, serão realizadas ações para manutenção da qualidade do pescado, com agregação de valores aos produtos provenientes da Pesca Artesanal.

O projeto é uma parceria entre a Embrapa Meio-Norte, instituição executora, e a Companhia Hidro Elétrica do São Francisco (Chesf), financiadora.

Conta ainda com a colaboração de diversas instituições como: Banco do Brasil (BB), Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba (Codevasf), Fórum Boa Esperança, Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca (SEAP/PR), Instituto de Assistência Técnica e Extensão Rural do Piauí (Emater), Prefeitura de Porto Alegre, Prefeitura de Uruçuí, Prefeitura de Guadalupe, Prefeitura de Nova Iorque e Prefeitura de Antonio Almeida.

O Plano de Ação "Pesca e Piscicultura" foi dividido em diversas etapas:

- Sensibilização das colônias de pescadores e dos agricultores familiares da região de Boa Esperança;
- Mobilização dos parceiros;
- Diagnóstico sócio-econômico das comunidades;
- Prospeção das áreas de cultivo;
- Viagens de intercâmbio e visita técnica a projetos de produção e beneficiamento de peixes;
- Formação dos grupos de capacitandos;
- Implantação das Unidades Demonstrativas de Produção de peixes em tanques-rede;
- Realização das capacitações em sistemas de produção e técnicas de manejo de peixe em tanque-rede;
- Realização de cursos teórico-práticos em abate, conservação e beneficiamento de peixes;
- Avaliação dos resultados do projeto.

Esse projeto servirá de estímulo a outras iniciativas de fortalecimento da Pesca Artesanal e da Agricultura Familiar na região.